

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

ГКУЗ РХ «Республиканский центр медицинской профилактики»

Что такое иммунопрофилактика

Иммунопрофилактика - метод индивидуальной или массовой защиты от инфекционных заболеваний путем создания или усиления искусственного иммунитета при помощи вакцин.



Что такое вакцинация?

Вакцинация - самое эффективное средство защиты против инфекционных болезней, известное современной медицине.

Прививки успешно борются с такими инфекциями, как грипп, свинка, корь, краснуха, полиомиелит, гепатиты А и В, ротавирусная инфекция, гемофильная инфекция, туберкулез, дифтерия, коклюш, столбняк, пневмококковая инфекция, ветряная оспа. Неспецифические меры профилактики (закаливание, физическая подготовка, правильное питание) повышают иммунитет, но защитить от этих инфекций они не смогут.

Что такое «коллективный» иммунитет?

Чем больше люди имеют иммунитет к той или иной болезни, тем меньше вероятность возникновения эпидемии. Например, если только один ребенок не вакцинирован, а все остальные получили прививку, то не вакцинированный ребенок хорошо защищен от болезни (ему не от кого заразиться). Для сохранения эпидемического благополучия охват прививками должен быть не менее 95 % детей и 90 % взрослых.

Чем отличается вакцинация от ревакцинации?

Вакцинация - мероприятие, направленное на формирование иммунитета к определенной болезни.

Ревакцинация - мероприятие, направленное на поддержание иммунитета, выработанного предыдущими вакцинациями.



655017, Республика Хакасия
г. Абакан, ул. Чертыгашева, 40,
Тел./факс: (3902) 34-33-07
E-mail: minzdravcmp@yandex.ru

Как обеспечивается безопасность вакцин?

Вакцины, как и другие лекарственные препараты, проходят обширные клинические испытания для обеспечения максимальной безопасности и эффективности.

Отечественные вакцины отвечают всем требованиям Всемирной организации здравоохранения, по эффективности не отличаются от аналогичных препаратов ведущих зарубежных фирм и защищают от заболеваний до 95 % привитых.

Можно ли одновременно прививаться против нескольких инфекций?

Все прививки, внесённые в национальный календарь профилактических прививок РФ, могут вводиться одновременно. В случае, если проводится иммунизация вакцинами, не входящими в национальный календарь профилактических прививок, вопрос решается врачом в индивидуальном порядке.

Актуально в следующих случаях:

- при надвигающейся одновременной эпидемии нескольких заболеваний;
- при подготовке к путешествию;
- при отсутствии документов о ранее проведенных прививках.

Какие имеются противопоказания к вакцинации?

Можно или нет ставить прививку определяет врач в каждом случае индивидуально.

Жесткие требования, многолетний опыт производства, отлаженные технологии — гарантия безопасности препаратов для вакцинации. На протяжении последних десятилетий ежегодно применяются десятки миллионов доз вакцин. Мировой и отечественный опыт борьбы с инфекционными заболеваниями показывает, что именно вакцинопрофилактика является наиболее доступным средством индивидуальной и массовой профилактики, особенно детей.

Своевременная прививка позволит избежать серьезных проблем со здоровьем - ведь гораздо легче предупредить болезнь, чем лечить ее.

Защити себя и своих близких! Сделай прививку!

